



02009552507010008



13471

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 955

25 Ιουλίου 2001

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1211.2/09/2001

Κατάταξη Δοκίμων Σημαιοφόρων Λιμενικού Σώματος.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις του άρθρου 1 του Ν. 2935/01 (162 Α').
- Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Σχολές - Τμήματα Σχολών

Οι Σχολές και τα Τμήματα Σχολών Πανεπιστημιακού Τομέα, οι πτυχιούχοι των οποίων δικαιούνται να συμμετέχουν στο διαγωνισμό κατάταξης Δοκίμων Σημαιοφόρων Λιμενικού Σώματος καθορίζονται ως ακολούθως:

Νομικής,
Οικονομικών Επιστημών,
Πολιτικής Επιστήμης και Δημόσιας Διοίκησης,
Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών,
Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σπουδών,
Διοίκησης Επιχειρήσεων,
Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων,
Δημόσιας Διοίκησης,
Ναυτιλιακών Σπουδών,
Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης,
Στατιστικής,
Αστικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης,
Εφαρμοσμένης Πληροφορικής,
Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης,
Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών,
Πολιτικών Επιστημών,
Πληροφορικής,
Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών και Πολιτικών Σπουδών,
Διεθνών Οικονομικών Σχέσεων και Ανάπτυξης,
Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών,
Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής,
Χρηματοοικονομικής και Τραπεζικής Διοικητικής

Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης,
Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης,
Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού,
Γεωλογίας,
Χημείας,
Επιστήμης Υπολογιστών,
Πληροφορικών και Επικοινωνιακών Συστημάτων
Πολιτικών Μηχανικών,
Μηχανολόγων Μηχανικών,
Αρχιτεκτόνων Μηχανικών,
Χημικών Μηχανικών,
Ναυπηγών Μηχανολόγων,
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών,
Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών,
Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής,
Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών,
Μηχανικών Περιβάλλοντος,
Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών,
Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών,
Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών,
Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης,
Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης,
Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων,
Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας,
Πολιτικής Επιστήμης,
Μεσογειακών Σπουδών,
Δημοσιογραφίας και ΜΜΕ,
Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας,
Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας,
Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας,
Ισπανικής Γλώσσας και Φιλολογίας,
Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας,
Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας,
Πολιτικής Επιστήμης και Ιστορίας,
Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής,
Επιχειρησιακής Έρευνας και Marketing,
Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών,

Κοινωνιολογίας,
Φυσικής,
Μαθηματικών,
Οικονομικής Επιστήμης,
Φιλολογίας,
Περιβάλλοντος,
Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών,
Επιστήμης της θάλασσας,
Στατιστικής και Αναλογιστικής Επιστήμης,
Εφαρμοσμένων Μαθηματικών
Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών,
Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών,
Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων,
Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης,
Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών

Άρθρο 2

Λοιπά προσόντα υποψηφίων

Οι υποψήφιοι πέραν των αναφερομένων στο άρθρο 1 του Ν. 2935/01 προσόντων πρέπει να:

α. Να είναι Έλληνες πολίτες εγγεγραμμένοι/ες στα μητρώα αρρένων ή Δημοτολόγια της Χώρας.

β. Να είναι οι άνδρες στρατολογικά εντάξει, δηλαδή να έχουν εκπληρώσει κανονικά τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να εκπληρώνουν αυτές (στρατεύσιμοι), ή να βρίσκονται νόμιμα εκτός στρατεύματος.

γ. Να μην έχουν καταδικαστεί για τέλεση ή απόπειρα κακουργήματος ή των εγκλημάτων ανυποταξίας, λιποταξίας, προσβολών του πολιτεύματος, προδοσίας της χώρας, προσβολών κατά της πολιτειακής εξουσίας, κατά της ελεύθερης άσκησης των πολιτικών δικαιωμάτων, παραχάραξης, κιβδηλείας, πλαστογραφίας, ψευδορκίας, ψευδούς καταμήνυσης, ψευδούς ανωμοτί κατάθεσης, απιστίας περί την Υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος, ανθρωποκτονίας εκτός της προερχομένης από αμέλεια, κατά της γενετήσιας ελευθερίας και οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής, συκοφαντικής δυσφήμισης, κλοπής, υπεξαίρεσης, εκβίασης, απάτης, απιστίας, επαιτείας, αλητείας, δωροδοκίας, καταπίεσης, ναρκωτικών, ζωκλοπής, ζωοκτονίας, λαθρεμπορίας, παράνομης αλιείας, ή οποιουδήποτε άλλου εγκλήματος από δόλο τελεσθέντος, για το οποίο επιβλήθηκε ποινή φυλάκισης τουλάχιστον τριών (3) μηνών.

Να μην έχουν στερηθεί των πολιτικών τους δικαιωμάτων, έστω και αν έχει λήξει ο χρόνος που ορίστηκε για τη στέρησή τους.

Να μην τελούν υπό απαγόρευση ή δικαστική αντίληψη, ούτε να τους έχει επιβληθεί με απόφαση δικαστηρίου περιορισμός σε σωφρονιστικό ψυχιατρικό κατάσταση (αναμορφωτικά ή θεραπευτικά μέτρα).

Να μην δίδονται ως φυγόποινοι ή φυγόδικοι για τα παραπάνω αδικήματα.

δ. Να είναι υγιείς, ικανοί/ές και αναστήματος τουλάχιστον 1, 70μ. οι άνδρες και 1, 65 οι γυναίκες.

Άρθρο 3

Δικαιολογητικά συμμετοχής στο διαγωνισμό

1. Για τη συμμετοχή των υποψηφίων δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ. στο διαγωνισμό υποβάλλονται στο ΥΕΝ τα εξής δικαιολογητικά:

α) Αίτηση συμμετοχής.

β) Επικυρωμένο φωτοαντίγραφο τίτλου σπουδών:

ι) Οι Πτυχιούχοι ΑΕΙ πτυχίου ή διπλώματος

ιι) Οι διπλωματούχοι του ΕΝ: διπλώματος Αξιωματικού Ε.Ν. (Γ' Τάξης), και πτυχίου ΑΕΝ.

-Γίνεται δεκτό, μέχρι την ημερομηνία λήξης υποβολής των δικαιολογητικών και πιστοποιητικό ή βεβαίωση από την Γραμματεία της οικείας σχολής ΑΕΙ ότι ο υποψήφιος έχει επιτύχει στα προβλεπόμενα μαθήματα και έχει ολοκληρώσει τις σπουδές του.

-Οι πτυχιούχοι ΑΕΙ εξωτερικού πρέπει να προσκομίζουν με τα δικαιολογητικά και βεβαίωση αναγνώρισης του πτυχίου τους από το ΔΙΚΑΤΣΑ.

γ) Υπεύθυνη Δήλωση του Ν 1599/86 στην οποία να δηλώνεται ότι ο υποψήφιος έχει όλα τα νόμιμα προσόντα-προϋποθέσεις συμμετοχής στο διαγωνισμό, όπως αυτά αναφέρονται στη σχετική προκήρυξη, και ότι τα αναγραφόμενα στοιχεία που δηλώνονται στην αίτησή του είναι αληθή.

δ) Επικυρωμένο φωτοαντίγραφο του δελτίου ταυτότητας.

ε) Πιστοποιητικό οικείου φορέα για όσους ανήκουν στις ευεργετικές διατάξεις.

στ) Τίτλος Σπουδών Ξένης Γλώσσας (για όσους κατέχουν προβλεπόμενο τίτλο).

2. Όσοι/ες έχουν τα παραπάνω προσόντα και επιθυμούν να πάρουν μέρος στο διαγωνισμό κατάταξης δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ. υποβάλλουν δικαιολογητικά απευθείας στο Υπουργείο Εμπορικής Ναυτιλίας, σύμφωνα με την προκήρυξη.

3. Ο έλεγχος των δικαιολογητικών των υποψηφίων ενεργείται από Επιτροπή Αξιωματικών Λ.Σ., που ορίζεται με Ημερήσια Διαταγή του Διευθυντή Εκπαίδευσης.

4. Η Επιτροπή συντάσσει Πρακτικό στο οποίο περιλαμβάνονται αυτοί των οποίων τα δικαιολογητικά δεν πληρούν τις προϋποθέσεις-απαιτήσεις της προκήρυξης και δεν έχουν δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό.

Άρθρο 4

Υψομέτρηση-Υγειονομικές Εξετάσεις

1. Όσοι έχουν πλήρη δικαιολογητικά καλούνται για υψομέτρηση ενώπιον της Εκτροπής Αθλητικής Δοκιμασίας. Όσοι δεν έχουν το απαιτούμενο ελάχιστο ύψος αποκλείονται του διαγωνισμού.

2. Στη συνέχεια οι υποψήφιοι/ες υποβάλλονται σε υγειονομικές - εργαστηριακές εξετάσεις και παραπέμπονται στην Ανωτάτη του Ναυτικού Υγειονομική Επιτροπή (ΑΝΥΕ), η οποία αποφαινεται για την υγειονομική τους καταλληλότητα.

3. Η υγειονομική εξέταση των υποψηφίων Δοκίμων Σημαιοφόρων Λ.Σ. ενεργείται σύμφωνα με το Π.Δ. 426/84 (ΦΕΚ 150Α/84).

4. Ειδικότερα για την οπτική οξύτητα των υποψηφίων οι διατάξεις του ανωτέρω Π.Δ. ισχύουν με τις ακόλουθες τροποποιήσεις: "Ελάχιστη απαιτούμενη οπτική οξύτητα εις έκαστο οφθαλμό άνευ υάλων 3/10 διορθωμένη εις 10/10 δι' υάλων, η δε χρησιμοποιούμενοι ύαλοι να μην υπερβαίνουν τις τρεις (3) διοπτρίες προκειμένου περί σφαιρικών και τις δύο(2) διοπτρίες προκειμένου περί κυλινδρικών (κατά τον υπολογισμό λαμβάνεται υπόψη το άθροισμα των φακών σφαίρα-κύλινδρος)".

5. Οι αποφάσεις της ΑΝΥΕ είναι μη αναθεωρήσιμες (Ν.Δ. 1327/73).

Άρθρο 5

Αθλητική δοκιμασία

1. Οι υποψήφιοι/ες που κρίνονται "Κατάλληλοι" από την ΑΝΥΕ, υποβάλλονται σε αθλητική δοκιμασία, ενώπιον της αρμόδιας Επιτροπής ως εξής:

Στην κολύμβηση, σε απόσταση 50 μέτρων. Όσοι αποτυγχάνουν στην κολύμβηση αποκλείονται από το διαγωνισμό. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι υποβάλλονται στα εξής αγωνίσματα και υποχρεούνται να επιτύχουν τα ελάχιστα όρια επίδοσης σε δύο από τα τρία:

α) Άλμα σε μήκος με φόρα 3,60 μ. οι άνδρες και 2,60 μ. οι γυναίκες (τρεις προσπάθειες).

β) Άλμα σε ύψος με φόρα 1μ. οι άνδρες και 0,80 μ. οι γυναίκες (τρεις προσπάθειες).

γ) Δρόμος 800 μ. οι άνδρες σε 3'30" και οι γυναίκες σε 4'30" (μία προσπάθεια).

2. Ενστάσεις για τα αποτελέσματα της κολύμβησης και των αγωνισμάτων και κολύμβησης δεν γίνονται δεκτές.

Άρθρο 6

Ψυχοτεχνική δοκιμασία

1. Οι υποψήφιοι/ες υποβάλλονται σε κατάλληλη ψυχοτεχνική δοκιμασία όπως ορίζεται στην προκήρυξη του διαγωνισμού.

2. Όποιος κρίνεται ακατάλληλος από την ψυχοτεχνική δοκιμασία αποκλείεται από τον διαγωνισμό.

3. Ενστάσεις για τα αποτελέσματα της ψυχοτεχνικής δοκιμασίας δεν γίνονται δεκτές.

Άρθρο 7

Μαθήματα-Εξεταστέα Ύλη

Οι υποψήφιοι/ες που θα κριθούν ικανοί/ες, μετά την υγειονομική εξέταση, την αθλητική και ψυχοτεχνική δοκιμασία υποβάλλονται σε γραπτές εξετάσεις, στα παρακάτω μαθήματα. Η ξένη γλώσσα εξετάζεται και προφορικά:

Γραπτές Εξετάσεις - Μαθήματα - Εξεταστέα Ύλη

	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΠΑΝ/ΜΙΟΥ	ΔΙΠΛ/ΟΥΧΟΙ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ και Θετικών Σχολών του Παν/μιου	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΙ ΑΕΝ Πλοί- αρχοί	Μηχα- νικοί
Α' ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
1. ΕΛΛΗΝΙΚΑ (ΕΚΘΕΣΗ ΙΔΕΩΝ)	NAI	NAI	NAI	NAI
2. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΔΙ-ΚΑΙΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟ-ΔΗΜΟΣΙΟ)	NAI	NAI	NAI	NAI
3. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΝΤΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	NAI	NAI	NAI	NAI
4. ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ	NAI	NAI	NAI	NAI
Β' ΕΙΔΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
1. ΠΟΙΝΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	NAI	---	---	---
2. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ	NAI	---	---	---
3. ΑΝΩΤΕΡΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	---	NAI	---	---
4. ΦΥΣΙΚΗ	---	NAI	---	---
5. ΝΑΥΤΙΛΙΑ	---	---	NAI	---
6. ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ	---	---	NAI	NAI
7. ΜΕΚ	---	---	---	NAI

Για τη διεξαγωγή του διαγωνισμού συγκροτείται με απόφαση του Αρχηγού Λ.Σ. τριμελής Επιτροπή Εξετάσεων από Ανωτέρους Αξιωματικούς Λ.Σ., ο αρχαιότερος των οποίων εκτελεί καθήκοντα Προέδρου. Καθήκοντα Γραμματέα εκτελεί κατώτερος Αξιωματικός Λ.Σ.. Αξιωματικοί Λ.Σ. ή μέλη ΔΕΠ ή ΕΠ των ΙΑΕ ορίζονται στην ίδια Απόφαση ως εξεταστές κατά μάθημα.

Η εξεταστέα κατά μάθημα αναλυτική ύλη καθορίζεται ως ακολούθως:

Α) Ελληνικά (Έκθεση Ιδεών)

Ανάπτυξη ορισμένου θέματος για τη διαπίστωση της γενικής μόρφωσης του υποψηφίου και της ικανότητάς του προς διατύπωση.

Β) Στοιχεία Ναυτικού Δικαίου

α) Ιδιωτικό Ναυτικό Δίκαιο: Πλοία και πλοιοκτησία. Συμπλοιοκτησία. Πλοίαρχος, Πλήρωμα. Ναύλωση. Μεταβίβαση κυριότητας πλοίου προς εξασφάλιση απαίτησης. Υποθήκη πλοίων. Ναυτικά προνόμια. Κατάσχεση και αναγκαστική εκτέλεση επί πλοίων. Κοινές αβαρίες και συνεισφορές. Θαλάσσια ασφάλιση.

β) Δημόσιο Ναυτικό Δίκαιο: Έννοια πλοίου και βοηθητικού ναυπηγήματος άρθρα 3-4 ΚΔΝΔ. Αναγνώριση πλοίου ως Ελληνικού άρθρο. 5 ΚΔΝΔ. Δικαιώματα πλοίων υπό ελληνική σημαία άρθρο 11 ΚΔΝΔ.

Λόγοι απώλειας Εθνικότητας πλοίου άρθρο. 16 ΚΔΝΔ. Διαγραφή πλοίου εκ του Μηολογίου άρθρο. 18 ΚΔΝΔ. Ναυτιλιακά Έγγραφα πλοίων άρθρο 46 και επόμενα ΚΔΝΔ. Εξουσία και καθήκοντα του Πλοιάρχου άρθρα 104-129 ΚΔΝΔ. Αστυνομία λιμένων και παραλίων άρθρα. 136-137 ΚΔΝΔ.

Γ) Στοιχεία Συνταγματικού Δικαίου

Αντικείμενο του Συνταγματικού Δικαίου. Έννοια του Συντάγματος-διακρίσεις Συνταγμάτων. Οι πηγές του Ελληνικού Συνταγματικού Δικαίου. Θεμελιώδεις Αρχές του Ελληνικού Συντάγματος. Η Δημοκρατική Αρχή. Η Κοινοβουλευτική Αρχή. Η Αρχή του Πολυκομματισμού. Η Αρχή της Προεδρευόμενης Δημοκρατίας. Η Αρχή της διάκρισης των Εξουσιών. Η Αρχή του κράτους Δικαίου και του Κοινωνικού κράτους. Όργανα του Κράτους και οι λειτουργίες τους. Το Εκλογικό Σώμα. Η Βουλή. Η Κυβέρνηση. Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας. Ατομικά δικαιώματα και προστασία τους.

Δ) Ξένη Γλώσσα

Ι) Ορθή απάντηση σε σύστημα πολλαπλών γραπτών ερωτήσεων της Αγγλικής ή Γαλλικής ή Ιταλικής ή Γερμανικής ή Ισπανικής γλώσσας, επιπέδου τουλάχιστον LOWER FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH για την Αγγλική, CERTIFICATE ή DIPLOME D' ETUDE EN LANGUE FRANCAISE (DELFI 1er DEGRE) για την Γαλλική, ZENTRALE MITTELSTUFEN PRUEFUNG (MITTELSTUFE) για την Γερμανική, DIPLOMA DE LINGUA ITALIANA για την Ιταλική και BASICO για την Ισπανική γλώσσα.

ΙΙ) Ορθή γραφή και μετάφραση ξενόγλωσσου κειμένου από είκοσι τουλάχιστον στοίχους του ιδίου ως άνω επιπέδου και γλώσσας.

ΙΙΙ) Απόδοση κειμένου ή φράσεων από την Ελληνική στην Αγγλική ή Γαλλική ή Ιταλική ή Γερμανική ή Ισπανική αναλόγου ως άνω επιπέδου.

ΑΠΑΛΛΑΣΣΟΝΤΑΙ της εξέτασης στην ξένη γλώσσα (γραπτά και προφορικά) :

α). Όσοι υποψήφιοι είναι κάτοχοι τίτλου ξένης γλώσσας επιπέδου PROFICIENCY για την Αγγλική, DIPLOME D' ETUDES SUPERIEURES ή DIPLOME D' ETUDES FRAN-

CAISE 2^{eme} DEGRE ή DIPLOME APPROFONDU DE LANGUE FRANCAISE (DALF) για την Γαλλική, GROSSES DEUSCHES SPRACHDIPLOM για την Γερμανική, DIPLOMA DE LINGUA E CULTURA ITALIANA-CORSO SUPERIORE για την Ιταλική, SUPERIOR για την Ισπανική και

β). Οι κάτοχοι πτυχίου ή διπλώματος αντιστοίχου ξενόγλωσσου τμήματος ή Σχολής Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ισοτίμου της αλλοδαπής ή πτυχίου τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών της χώρας στην οποία ομιλείται η αντίστοιχη γλώσσα ή απολυτηρίου σχολείου Δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, της αλλοδαπής ή αντιστοίχου ξενόγλωσσου σχολείου της ημεδαπής.

Οι απαλλασσόμενοι λαμβάνουν ως τελικό βαθμό στο μάθημα της ξένης γλώσσας τον ανώτατο βαθμό που προβλέπεται, δηλ είκοσι (20).

Όσοι υποψήφιοι δηλώσουν στην αίτησή τους ότι έχουν τίτλους ξένης γλώσσας επιπέδου PROFICIENCY για την Αγγλική ή αντίστοιχους τίτλους γνώσης της Γαλλικής, της Γερμανικής, της Ιταλικής, ή της Ισπανικής γλώσσας θα πρέπει να τους καταθέσουν και αν είναι σε φωτοαντίγραφο να είναι θεωρημένοι για τη γνωσιότητά τους από τον Μορφωτικό ακόλουθο της οικείας πρεσβείας ή το κατά περίπτωση αρμόδιο όργανο (Βρετανικό Συμβούλιο, Ελληνοαμερικανική Ένωση κ.λπ). Οι αναγνωρισμένοι φορείς που έχουν εκδώσει τους προαναφερθέντες τίτλους επιπέδου PROFICIENCY είναι οι ακόλουθοι :

α) Για την Αγγλική : Τα Πανεπιστήμια Cambridge ή Michigan.

β) Για την Γαλλική: Το Γαλλικό Ινστιτούτο.

γ) Για την Γερμανική : Το Ινστιτούτο GOETHE.

δ) Για την Ιταλική: Το Ιταλικό Ινστιτούτο.

ε) Για την Ισπανική: Το Ινστιτούτο Θερβάντες.

Ε) Ποινικό Δίκαιο:

α) Χρονικά και τοπικά όρια ισχύος των Ποινικών νόμων. Έννοια αξιόποινης πράξης. Λόγοι που αποκλείουν τον άδικο χαρακτήρα της πράξης. Δόλος. Αμέλεια. Απόπειρα. Συμμετοχή. Λόγοι που εξαλείφουν το αξιόποιο.

β) Ειδικό μέρος: Ανθρωποκτονία από πρόθεση και αμέλεια. Παράλειψη λυτρώσεως από κίνδυνο ζωής. Σωματική βλάβη (απλή-επικίνδυνη-βαρεία). Σωματική βλάβη από αμέλεια. Κλοπή. Υπεξαίρεση. Φθορά ξένης ιδιοκτησίας. Εξύβριση. Δυσφήμιση (απλή και συκοφαντική).

ΣΤ) Διοικητικό Δίκαιο

Έννοια και περιεχόμενο της Δημόσιας Διοίκησης. Το στοιχείο της δράσης στη Δημόσια Διοίκηση. Ορισμός, αντικείμενο και πηγές του Διοικητικού Δικαίου. Έννοια της Πολιτείας Δικαίου. Όρια των ενεργειών της Διοίκησης. Όρια Νομοθετικής Εξουσιοδότησης. Σύστημα Αποκέντρωσης και Αυτοδιοίκησης. Περί Νομικών Προσώπων Δημοσίου Δικαίου. Έννοια και διακρίσεις των Διοικητικών Υπηρεσιών.

Κεντρικά και Περιφερειακά Όργανα Διοίκησης. Έννοια και σημασία της διοικητικής Πράξης. Παραγωγή (έκδοση) της Διοικητικής πράξης και η Διοικητική Διαδικασία. Ανάκληση των Διοικητικών πράξεων. Η Διοικητική Δράση και η κατ' αυτής έννομη προστασία. Διάκριση Διοικητικού Δικαίου από Δίκαιο Διοικητικών διαφορών. Αρμοδιότητες του Συμβουλίου της Επικρατείας. Αρμοδιότητες του Ελεγκτικού Συνεδρίου.

Ζ) Ανώτερα Μαθηματικά

α) Παραγωγή συναρτήσεων - Εφαρμογές: Μερική παράγωγος σύνθετης συνάρτησης. Ολικό διαφορικό.

β) Ολοκληρωτικός λογισμός περισσοτέρων μεταβλη-

τών: Συνήθη ολοκληρώματα. Επικαμπύλια ολοκληρώματα. Διπλά ολοκληρώματα. Τριπλά ολοκληρώματα. Επιφανειακά ολοκληρώματα. Γενικευμένα ολοκληρώματα. Διανυσματική ανάλυση (θεμελιώδη θεωρήματα).

γ) Συνήθεις διαφορικές εξισώσεις: Διαφορικές εξισώσεις α' τάξης. Διαφορικές εξισώσεις ανώτερης τάξης. Διαφορικά συστήματα και διαφορικές εξισώσεις με μερικές παραγώγους. Μετασχηματισμός LAPLACE.

Η) Φυσική

α) Μηχανική: Συστήματα αναφοράς. Μετασχηματισμός Γαλιλαίου. Διατήρηση ενέργειας. Διατήρηση ορμής και στροφορμής. Στοιχειώδης δυναμική των στερεών σωμάτων.

β) Ηλεκτρισμός και μαγνητισμός: Νόμος GAUSS. Διαφορική μορφή του νόμου GAUSS. Πεδία κατανομής φορτίου. Σφαιρική κατανομή. Γραμμική κατανομή. Ηλεκτροστατικό δυναμικό. Γραμμικό ολοκλήρωμα ηλεκτρικού πεδίου. Διαφορά δυναμικού και συνάρτηση δυναμικού. Παραγωγή του πεδίου από το δυναμικό. Δυναμικό κατανομής φορτίου. Δυναμικό μακρού φορτισμένου σύρματος. Δυναμικό δύο σημειακών φορτίων. Εξίσωση LAPLACE. Θεώρημα STOKES. Πεδία κινουμένων φορτίων. Τοπομαγνητικό πεδίο. Ηλεκτρικά και μαγνητικά πεδία στην ύλη.

γ) Κυματική: Ελεύθερες ταλαντώσεις απλών συστημάτων με ένα βαθμό ελευθερίας. Κύματα σε δύο και τρεις διαστάσεις. Πόλωση κυμάτων. Συμβολή και περίθλαση κυμάτων.

Θ) Ναυτιλία

α) Ναυτική Κοσμογραφία: Ουράνια σφαίρα. Ουράνιες συντεταγμένες. Φαινομένη κίνηση ουράνιας σφαίρας. Νόμοι πλανητικού συστήματος. Κινήσεις της γης. Κινήσεις πλανητών. Κινήσεις σελήνης. Εκλείψεις.

β) Χρόνος: Τρίγωνο θέσεως. Συστήματα χρόνου. Μετατροπές χρόνου. Ώρα μεσημβρινής διάβασης.

γ) Αστρονομική Ναυσιπλοΐα: Διόρθωση υψών. Ευθεία θέσεως. Μεσημβρινό πλάτος. Παραμεσημβρινά. Επίδραση ρεύματος στην ωκεανοπλοΐα.

δ) Ωκεανοπλοΐα: Ορθοδρομικός πλους. Μικτός πλους.

Ι) Ναυπηγική

α. Γενικά: Διαστάσεις, γενική περιγραφή και ονοματολογία, σχέδιο γενικής διάταξης πλοίου. Ναυπηγικές γραμμές, σχέδιο και επίπεδα ναυπηγικών γραμμών.

β. Συντελεστές σχήματος πλοίου: εκτοπίσματος, πρισματικός, ισάλου, μέσης τομής. Τόνοι ανά μονάδα βύθισης.

γ. Άντωση -Εκτόπισμα-Βάρη πλοίου: Αρχή Αρχιμήδη. Άντωση. Κέντρο άντωσης, Θέση και μετατόπιση. Πλεστότητα. Εκτόπισμα. Βάρη πλοίου. Κέντρο βάρους. Μέθοδοι προσδιορισμού και μετατοπίσεις Κ.Β. Ολική και καθαρή χωρητικότητα. Ωφέλιμο φορτίο.

δ. Γραμμές φόρτωσης και βύθισμα: Γενικά περί Γ.Φ. Ύψος εξάλων. Επίδραση πυκνότητας στο βύθισμα. Κλίμακα φόρτωσης. Ορισμός ανοχής γλυκού νερού.

ε. Ευστάθεια

ι Εγκάρσια:

Ισορροπία. Μετάκεντρο. Μετακεντρικό ύψος. Αρχική ευστάθεια μικρών κλίσεων. Ευστάθεια μεγάλων κλίσεων. Μετακεντρική ακτίνα. Μοχλοβραχίονας και ζεύγος αρχικής ευστάθειας. Συνέπειες προσθαφαίρεσης και μετακίνησης βάρους μέσα στο πλοίο. Στατική και δυναμική ευστάθεια. Ροπή στατικής ευστάθειας. Ανορθωτική, ανατρεπτική και μηδενική ροπή. Πείραμα ευστάθειας. Θέση και μεταβολές μετάκεντρου. Υδροστατικό διάγραμμα.

ii Ελεύθερες επιφάνειες: Επίδραση στην ευστάθεια. Ροπή αδράνειας ελεύθερης επιφάνειας. Αντιμετώπιση κινδύνου από ελεύθερες επιφάνειες. Διαμήκεις υποδιαίρεσεις. Επίδραση κατάκλυσης από θάλασσα.

iii Διαμήκης ευστάθεια - Διαγωγή:

Ορισμοί. Σημασία διαγωγής. Επιπτώσεις διαγωγής στην εγκάρσια ευστάθεια. Συνθήκες διαμήκους ισορροπίας. Κλίμακα βυθισμάτων. Διαμήκης θέση κέντρου βάρους.

στ. Αντίσταση - Πρόωση - Έλικα:

Αντιστάσεις κατά την πρόωση. Προσδιορισμός ιπποδύναμης ρυμούλκησης. Ιπποδύναμη πρόωσης και συντελεστές. Έλικα. Ώση και ολίσθηση. Σπηλαιώση.

ζ. Πηδαλιούχηση:

Σχήμα πηδαλίου. Πηδαλιούχηση.

η. Διατοιχισμός:

Διατοιχισμός σε κυματισμό και σχέση αυτού με την ευστάθεια. Μέσα μείωσης διατοιχισμού.

θ. Καταπόνηση και αντοχή πλοίου:

Ορισμοί αντοχής. Το πλοίο ως καμπτομένη δοκός. Τάσεις της κατασκευής του πλοίου. Καμπύλες καμπτικών ροπών και αντοχής πλοίου.

ΙΑ) MEK

α. Στοιχεία Θερμοδυναμικής:

Θερμικοί κύκλοι αέρα υπό σταθερό όγκο, σταθερή πίεση, μικτός κύκλος. Αναλυτικές σχέσεις των κύκλων. Έννοια του βαθμού συμπίεσης, λόγοι μεταβολής, επαναφοράς, περιορισμοί, έννοια και σημασία του H.U.C.R. και θεωρητικής μέσης πίεσης. Επίδραση του βαθμού συμπίεσης στην απόδοση των κύκλων. Χρήση των θεωρητικών κύκλων σε σχέση με τις μηχανές. Πραγματικοί κύκλοι. Κυκλικά διαγράμματα. Ανάπτυξη των απωλειών στους πραγματικούς κύκλους.

β. Περιγραφή εξαρτημάτων:

Εξαρτήματα και μηχανισμοί τετραχρόνου και διχρόνου μηχανής. Σκελετοί βάσεως και κυλίνδρων, κατασκευή - έλεγχος αυτών. Συνδέτες και επίδραση της προέκτασης στην τελική καταπόνηση του σκελετού. Πώματα. Βαλβίδες. Χιτώνια. Καταπονήσεις. Μέθοδοι αποφυγής θραύσεων. Φθορά. Μέτρηση και ζωή χιτωνίων. Έλεγχος ευθυγράμμισης. Κάμψη στροφαλοφόρου και μέθοδοι μέτρησης. Σειρά καύσης.

γ. Συστήματα ρωών:

Δίκτυα και εξοπλισμός αυτών. Τεχνολογία ψύξης. Διαβρώσεις και αντιμετώπιση ΡΗ και DH νερού. Έλεγχος θερμοκρασιών και εξαερισμού. Επεξεργασία, προθέρμανση, πρόσθετα καυσίμων. Έννοια των αντιστάσεων ροής στους οχετούς εισαγωγής και εξαγωγής και επίδραση στη λειτουργία των μηχανών. Σιγαστήρες-οικονομητές.

δ. Καύση καυσίμου - Έγχυση - Μηχανισμοί Εγχύσεως:

Εισαγωγή, τρόποι επίτευξης τέλει καύσης. Θάλαμοι καύσεως, επίδραση αυτών στην αποδοτική λειτουργία. Τεχνολογία, συστήματα, εγχυτήρες, ανωμαλίες και αντιμετώπιση. Τύποι αντλιών, λειτουργία, επιθεώρηση, ρύθμιση. Ρυθμιστές υπερταχύνσεως.

ε. Σάρωση - Υπερπλήρωση:

Τεχνολογία σάρωσης και υπερπλήρωσης. Χρησιμοποίηση πίεσης σάρωσης. Συστήματα ροής. Αντλίες, βαθμός απόδοσης. Υπερπλήρωση 4 και 2 χρόνων. Διαγράμματα. Πλεονεκτήματα και περιορισμοί υπερπλήρωσης.

στ. Εκκίνηση - Λειτουργία - Έλεγχος:

Έλεγχος και προετοιμασία. Δίκτυα, συστήματα και μέσα διευκόλυνσης. Συστήματα αναστροφής.

ζ. Εγκαταστάσεις προωστηρίων μηχανών:

Γενικές αρχές και εξοπλισμός προωστηρίου εγκαταστάσεως MEK. Μετάδοση κίνησης προς τον έλικα. Είδη συνδέσμων, μειωτήρες. Όργανα ελέγχου, ασφαλιστικές διατάξεις. Ωστικός τριβέας - Ελικοφόροι άξονες - Έλικες - Ακροπρυμναία έδρανα.

η. Ισχύς - Απόδοση - Διαγράμματα:

Ενδ. ισχύς και μέση ενδ. πίεση. Μέτρηση με δυναμοδεικτικά διαγράμματα. Δυναμοδείκτες. Ισχύς τριβών. Ανάλυση και μέτρηση. Πραγματική ισχύς και μέση πραγματική πίεση εκ της ειδικής κατανάλωσης, από τις ηλεκτρικές ενδείξεις. Ειδική κατανάλωση. Βαθμοί απόδοσης, θεωρητικός, ενδεικτικός κ.λπ. Απώλειες.

θ. Ανωμαλίες - Βλάβες - Αίτια - Αντιμετώπιση - Επιθεωρήσεις:

Κατά την εκκίνηση: Στο σύστημα αέρα εκκίνησης και καυσίμου. Ανωμαλίες καύσεως, κτύποι στον κύλινδρο, πτώση και αστάθεια στροφών, διακοπή λειτουργίας, εξανθρακώματα. Θερμάνσεις εμβόλων, πωμάτων, τριβών, σωλήνων αέρος εκκίνησης, βλάβες εξαρτημάτων αυτών και των βαλβίδων.

Στο σύστημα λίπανσης:

Χαμηλή πίεση, υψηλές θερμοκρασίες, μη κανονική λίπανση κυλίνδρου, αυξημένη κατανάλωση ελαίου, συνέπειες - αντιμετώπιση.

Στο σύστημα ψύξης:

Αύξηση θερμοκρασίας ενός ή όλων των κυλίνδρων, διακύμανση στάθμης δοχείου διαστολής διαρροή ψυγείου κλπ.

Έκρηξη στροφαλοθαλάμου, πυρκαϊά σαρώσεως, συσκευές εντοπισμού, μέτρα αποφυγής. Ημερήσιες εργασίες. Στρέψη μηχανής. Περιοδικές επιθεωρήσεις. Μετρήσεις, όρια φθοράς και αντικατάστασης.

Επιθεωρήσεις κατά LLOYD, συντήρηση μακράς διάρκειας.

ι. Στοιχεία Δυναμικών Φαινομένων:

Ζυγοστάθμιση MEK. Ανάλυση δυνάμεων επί του εμβόλου. Στρεπτικό ζεύγος. Σφόνδυλος και διαγράμματα στρέψεως. Δονήσεις.

Στοιχεία επί των στρεπτικών ταλαντώσεων. Συντονισμός. Κρίσιμος αριθμός στροφών - υπολογισμός, αποσυντονιστικές συχνοτήτων ή αποσβεστές.

ια. Αεροστρόβιλοι: (Βασικές Συσκευές):

Συμπίεστές: Τύποι, παράμετροι συμπεριφοράς, υλικά κατασκευής.

Θάλαμοι καύσης: Συνθήκες λειτουργίας, συμπεριφορά και λειτουργικότητα, χαρακτηριστικά κατασκευαστικά δεδομένα.

Ψύξη θαλάμων, καυστήρες, είδη. Διάρκεια ζωής και αποδοτικότητα.

Στρόβιλοι: Είδη στροβίλων, κριτήρια επιλογής στροβίλων αεροστρόβιλοι

SINGLE SHAFT, TWO SHAFT, TWIN SPOOL, FREE TURBINE.

II .Προφορική εξέταση

Το μάθημα της ξένης γλώσσας εξετάζεται και προφορικά υπό τύπον συνέντευξης (INTERVIEW) από τους δύο κατά περίπτωση εξεταστές, οι οποίοι σε ιδιαίτερο πίνακα βαθμολογούν αριθμητικώς και ολογράφως.

Ο πίνακας αυτός υπογεγραμμένος και χρονολογημένος παραδίδεται στον Γραμματέα της Επιτροπής Εξετάσεων. Ο μέσος όρος των βαθμολογιών που εξάγεται με προσέγγιση εκατοστού αποτελεί τον προφορικό βαθμό.

Ο Γραμματέας μεταφέρει την βαθμολογία (γραπτή και προφορική) όπως προβλέπεται σε κοινό πίνακα και εξάγει το μέσο όρο κατά προσέγγιση εκατοστού.

Ο βαθμός που προκύπτει αποτελεί και τον τελικό βαθμό στο μάθημα της ξένης γλώσσας. Ο πίνακας αυτός υπογράφεται από τον Πρόεδρο, τα Μέλη της Επιτροπής Εξετάσεων, τον Γραμματέα και τις κατά περίπτωση εξεταστές.

Άρθρο 8

Γραπτά Μαθήματα-Βαθμολόγηση

1. Οι υποψήφιοι/ες καλούνται για εξέταση στα παραπάνω μαθήματα με τη σειρά που αυτά αναφέρονται στο ανωτέρω άρθρο. Οι προσκλήσεις γίνονται από τον Πρόεδρο της Επιτροπής Εξετάσεων και τοποθετούνται στον Πίνακα Ανακοινώσεων του ΥΕΝ.

2. Η βαθμολογία κάθε μαθήματος ορίζεται: 0 έως 20, βάση δε επιτυχίας είναι ο βαθμός 10, εκτός από τα μαθήματα των Ελληνικών (Εκθεση Ιδεών) και της Ξένης Γλώσσας που για αυτά βάση επιτυχίας είναι ο βαθμός 12.

3. Υποψήφιος/α που δεν παίρνει τη βάση επιτυχίας στο μάθημα των Ελληνικών απορρίπτεται αποκλεισμένης της συμμετοχής του στα επόμενα κατά σειρά μαθήματα. Επίσης αποκλείεται όταν δεν συγκεντρώσει την βάση στο μάθημα της ξένης γλώσσας ή της ομάδας συμφηφιζομένων μαθημάτων.

4. Από τα εξεταζόμενα μαθήματα θεωρούνται ότι αποτελούν ιδιαίτερες ομάδες το Ναυτικό με το Συνταγματικό Δίκαιο, το Διοικητικό με το Ποινικό Δίκαιο, τυχόν δε βαθμολόγηση του ενός με βαθμό μικρότερο της βάσης μπορεί να συμφηφιστεί με το βαθμό του άλλου μαθήματος της αυτής ομάδας. Το ίδιο ισχύει και για τα μαθήματα Μαθηματικά - Φυσική, Ναυτιλία - Ναυπηγική, ΜΕΚ - Ναυπηγική. Η διενέργεια της εξέτασης μαθημάτων της ίδιας ομάδας καθώς και η γραπτή και η προφορική εξέταση στη ξένη γλώσσα μπορεί να γίνει την ίδια ημέρα. Η γραπτή εξέταση των υποψηφίων στην Αγγλική ή Γαλλική ή Γερμανική ή Ισπανική ή Ιταλική γίνεται συγχρόνως και δίδεται αναλόγου επιπέδου κείμενο ή φράσεις για μετάφραση από την Ελληνική στην ξένη Γλώσσα.

5. Κάθε γραπτό βαθμολογείται από δύο εξεταστές. Ο βαθμός του πρώτου εξεταστή καλύπτεται από τον ίδιο πριν το γραπτό παραδοθεί στον δεύτερο εξεταστή. Σε ανάλογη ενέργεια προβαίνει και ο δεύτερος πριν παραδώσει τα γραπτά στον Πρόεδρο της Επιτροπής Εξετάσεων. Αν μετά την αποσφράγιση υπάρχει διαφορά μεταξύ των βαθμών των δύο εξεταστών μεγαλύτερη των τεσσάρων (4) μονάδων, τότε το γραπτό εξετάζεται από τρίτο εξεταστή. Ο μέσος όρος των βαθμολογιών των δύο εξεταστών εξάγεται με προσέγγιση εκατοστού και σημειώνεται στο γραπτό αριθμητικώς.

6. Στην περίπτωση αναβαθμολόγησης, ο βαθμός του αναβαθμολογητή είναι ο τελικός.

Από τα γραπτά η βαθμολογία μεταφέρεται σε κοινό κατά μάθημα πίνακα από τον Γραμματέα της Επιτροπής Εξετάσεων. Στον πίνακα σημειώνονται οι βαθμοί κάθε εξεταστή καθώς και ο εξαγόμενος μέσος όρος βαθμολογίας, που για μεν την ξένη γλώσσα αποτελεί το μέσο όρο της βαθμολογίας της γραπτής και προφορικής εξέτασης του μαθήματος αυτού, για δε τα λοιπά μαθήματα την τελική βαθμολογία τους. Ο παραπάνω πίνακας χρονολογείται και υπογράφεται από τον Πρόεδρο, τα Μέλη της Επιτροπής Εξετάσεων τον Γραμματέα και τους κατά περίπτωση εξεταστές.

7. Τα δοκίμια βαθμολογούνται ολογράφως και αριθμητικώς με στυλό διαρκείας από κάθε εξεταστή. Στη συνέχεια μετά την αφαίρεση των επικαλυμμάτων της βαθμολογίας εξάγεται, από τον Γραμματέα της Επιτροπής Εξετάσεων, ο μέσος όρος κατά προσέγγιση εκατοστού και καταχωρείται στο δοκίμιο και επαληθεύεται από τα Μέλη της Επιτροπής Εξετάσεων Σε περίπτωση αναβαθμολόγησης καταχωρείται ο βαθμός του αναβαθμολογητή.

8. Μετά τον καθορισμό του μέσου όρου βαθμολογίας κατά δοκίμιο, γίνεται ενώπιον του Προέδρου και των Μελών της Επιτροπής Εξετάσεων, η αφαίρεση του αδιαφανούς χάρτη, του επικαλύμματος του ονοματεπώνυμου του υποψηφίου/ας και καταρτίζεται ο προβλεπόμενος πίνακας βαθμολογίας.

9. Μετά το τέλος των εξετάσεων η Επιτροπή συντάσσει τρεις τελικούς πίνακες βαθμολογίας από έναν για κάθε κατηγορία υποψηφίων (Πτυχιούχοι ΑΕΙ, Διπλωματούχοι Αξιοματικοί Ε.Ν και Πτυχιούχοι Πολυτεχνείου). Στους πίνακες αυτούς που υπογράφονται από την Επιτροπή και τον Γραμματέα της γράφονται έναντι του ονόματος εκάστου υποψηφίου, η κατηγορία στην οποία υπάγονται, οι τελικοί βαθμοί κατά μάθημα και το άθροισμα τους αποτελεί τον τελικό συνολικό βαθμό επίδοσης στις εξετάσεις. Στη στήλη παρατηρήσεων σημειώνεται η σειρά επιτυχίας.

10. Σε ίσα αθροίσματα τελικής συνολικής βαθμολογίας προηγείται ο υποψήφιος που παίρνει τη μεγαλύτερη συνολική βαθμολογία στα μαθήματα της ομάδας Ναυτικού Δικαίου και Συνταγματικού Δικαίου. Αν στην ομάδα αυτή υπάρχει ίση βαθμολογία, τότε λαμβάνεται υπόψη η βαθμολογία της ομάδας των μαθημάτων Ποινικού - Διοικητικού Δικαίου ή της αντίστοιχης ομάδας ειδικών μαθημάτων. Οι υποψήφιοι που δεν λαμβάνουν τη βάση σε οποιοδήποτε αυτοτελές μάθημα ή ομάδα μαθημάτων, που καθορίζεται ειδικότερα στη προκήρυξη αποτυγχάνουν και γίνεται σχετική με ερυθρά μελάνη παρατήρηση στη στήλη των παρατηρήσεων των παραπάνω πινάκων βαθμολογίας με την ένδειξη "ΑΠΕΤΥΧΕ" ως και τα μαθήματα αποτυχίας.

11. Για την κατάρτιση του πίνακα επιτυχόντων υποψηφίων Δοκίμων Σημαιοφόρων που καλούνται προς κατάταξη, παίρνονται από τους πίνακες της προηγούμενης παραγράφου, κατά σειρά και κατά το προβλεπόμενο για την κατηγορία προέλευσης ποσοστό, οι συγκεντρώνοντες την μεγαλύτερη βαθμολογία και σε αριθμό που καλύπτονται οι προκηρυσσόμενες προς κάλυψη οργανικές θέσεις. Ακολουθώς συντάσσεται ο πίνακας Επιλαχόντων Σε περίπτωση εισαγωγής επιλαχόντων η παραπάνω σειρά επιτυχίας δεν αλλάζει. Οι πιο πάνω πίνακες υπογράφονται από τον Γραμματέα, τον Πρόεδρο και τα μέλη της επιτροπής και θεωρούνται από τον Αρχηγό Λ.Σ.

Άρθρο 9

Διαδικασία Γραπτών Εξετάσεων

1. Τα ζητήματα των γραπτών εξετάσεων των μαθημάτων καταρτίζονται από τους κατά περίπτωση εξεταστές, λίγο πριν από την έναρξη της εξέτασης κάθε μαθήματος σε τριπλάσιο τουλάχιστον αριθμό αυτών που θα δοθούν στους υποψηφίους για ανάπτυξη, αριθμούνται και τοποθετούνται σε κληρωτίδα.

2. Η εξαγωγή των ζητημάτων από την κληρωτίδα γίνεται από έναν υποψήφιο παρουσία

και των λοιπών υποψηφίων. Για το μάθημα της ξένης γλώσσας καταρτίζονται μόνο τα θέματα που δίνονται

στους υποψήφιους. Κάθε ζήτημα των μαθημάτων Συνταγματικού Δικαίου, Διοικητικού Δικαίου, Ναυτικού Δικαίου, Ποινικού Δικαίου, Μαθηματικών, Φυσικής, Ναυτιλίας, Ναυπηγικής, ΜΕΚ μπορεί να περιλαμβάνει περισσότερες από μία ερωτήσεις.

3. Υποψήφιοι που στερούνται δελτίου ταυτότητας, δεν γίνονται δεκτοί στις εξετάσεις, εκτός αν προσκομίσουν βεβαίωση της Αστυνομικής Αρχής ότι έχουν καταθέσει δικαιολογητικά για έκδοση δελτίου ταυτότητας. Η βεβαίωση της Αστυνομικής Αρχής πρέπει να φέρει επικυρωμένη φωτογραφία.

4. Για τις γραπτές εξετάσεις χρησιμοποιούνται φύλλα χάρτου που φέρουν την σφραγίδα του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας και την υπογραφή του Προέδρου. Το ονοματεπώνυμο των υποψηφίων καλύπτεται με αδιαφανή χάρτη.

5. Ο Πρόεδρος της Επιτροπής καθορίζει στην αρχή κάθε εξέτασης το χρόνο μέσα στον οποίο οι υποψήφιοι πρέπει να αναπτύξουν τα ζητήματα και να παραδώσουν τα γραπτά τους. Επιτρέπεται ύστερα από απόφαση της Επιτροπής παράταση των εξετάσεων, όχι όμως πάνω από μισή ώρα κατά μάθημα.

6. Οι υποψήφιοι πρέπει να παρουσιάζονται στην αίθουσα των εξετάσεων την καθορισμένη ώρα, βραδύτερη προσέλευση υποψηφίων αποκλείει αυτούς από την προβλεπόμενη εξέταση, εκτός εάν κατά την κρίση της Επιτροπής αυτή είναι δικαιολογημένη και δεν παραβλάπεται η ομαλή διεξαγωγή των εξετάσεων.

7. Δεν επιτρέπεται σε κανένα άτομο να εισέρχεται στην αίθουσα εξετάσεων κατά την διάρκεια της εξέτασης των μαθημάτων, με εξαίρεση τους εκτελούντες υπηρεσία, που σχετίζεται με την διεξαγωγή των εξετάσεων.

8. Δεν επιτρέπεται στους υποψηφίους να επεξεργάζονται τα ζητήματα σε άλλο χαρτί διάφορο εκείνου που τους παρέχεται από την Επιτροπή. Εργασία που έχει γραφεί σε άλλο χαρτί δεν λαμβάνεται υπόψη.

9. Σε κανένα υποψήφιο δεν επιτρέπεται η έξοδος χωρίς άδεια από την αίθουσα των εξετάσεων πριν από την παράδοση του γραπτού του, γιατί διαφορετικά βαθμολογείται στο εξεταζόμενο μάθημα με μηδέν.

10. Οι υποψήφιοι πρέπει να τοποθετούνται κατά τρόπο που να μην επιτρέπει την μεταξύ τους συνεννόηση. Βαθμολογούνται με βαθμό μηδέν οι αλληλοβοηθούμενοι υποψήφιοι καθώς και κάθε συμβουλευόμενος βιβλίο ή σημείωση.

11. Για την ακριβή τήρηση αυτών που ορίζονται για τις εξετάσεις όλα τα μέλη της Επιτροπής, ο Πρόεδρος και ο Γραμματέας υποχρεούνται να παραμείνουν στην αίθουσα των εξετάσεων σε όλη τη διάρκειά τους.

12. Μετά το πέρας της εξέτασης κάθε μαθήματος τα γραπτά δοκίμια μονογράφονται από τα μέλη της Επιτροπής και ακυρώνεται με γραμμές που σύρονται χιαστί ο χώρος του χάρτου που δεν έχει χρησιμοποιηθεί. Εφόσον δεν υπάρχει δυνατότητα άμεσου ελέγχου και βαθμολόγησης των γραπτών δοκιμίων στην αίθουσα εξετάσεων αυτά σφραγίζονται από την Επιτροπή σε φακέλλους τη φύλαξη των οποίων αναλαμβάνει προσωπικά μέχρι την αποσφράγιση τους ο Πρόεδρος της Επιτροπής.

13. Οι φάκελοι των γραπτών δοκιμίων σφραγίζονται παρουσία όλων των μελών της Επιτροπής και του Προέδρου και αποσφραγίζονται παρουσία τους όταν συνέλθουν για έλεγχο και βαθμολόγηση των γραπτών δοκιμίων.

14. Κατά την προφορική εξέταση των προβλεπομένων

ξένων γλωσσών, οι υποψήφιοι καλούνται με κλήρο προς εξέταση ενώπιον όλων των μελών της Επιτροπής, παρισταμένου και του Προέδρου. Η προφορική εξέταση γίνεται μόνο από τους δύο εξεταστές.

15. Μετά από κάθε εξέταση ή συνεδρίαση της Επιτροπής για διόρθωση των γραπτών και την εξαγωγή αποτελεσμάτων συντάσσεται σχετικό πρακτικό.

Άρθρο 10 Ενστάσεις

1. Απρεπής συμπεριφορά υποψηφίου στην αίθουσα των εξετάσεων επιφέρει ύστερα από απόφαση της Επιτροπής τον αποκλεισμό τούτου από τις εξετάσεις. Η απόφαση συντάσσεται εγγράφως και υπογράφεται από την Επιτροπή, το γραμματέα της και τον Πρόεδρο, καταχωρείται δε στον πίνακα ανακοινώσεων του ΥΕΝ.

Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται έγγραφη προσφυγή, που γίνεται στον Αρχηγό Λιμενικού Σώματος μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία 24 ωρών από το χρόνο της ανακοίνωσης της. Ο Αρχηγός Λ.Σ. αποφασίζει οριστικά για την τύχη της προσφυγής, μετά από ενημέρωσή του από τον Πρόεδρο. Μέχρι την εκδίκαση της σχετικής προσφυγής δεν γίνεται διακοπή συμμετοχής-εξέτασης του υποψηφίου στα μαθήματα. Εάν η απόφαση είναι αρνητική θεωρείται ότι η συμμετοχή του υποψηφίου διεκόπη από την ημερομηνία έκδοσης απόφασης της επιτροπής για αποκλεισμό του.

2. Εάν κατά τη διάρκεια γραπτής εξέτασης μαθήματος, υποβληθεί από υποψήφιο ένσταση που αναφέρεται στον τρόπο διενέργειας της εξέτασης αποφαίνεται περί αυτής ο Πρόεδρος.

Εάν ο υποψήφιος δεν θεωρεί ικανοποιητική τη λύση του Προέδρου έχει τη δυνατότητα προσφυγής την αυτή ημέρα στον Αρχηγό Λ.Σ. Η προσφυγή είναι έγγραφη και αποφασίζει για το περιεχόμενο αυτής ο Αρχηγός Λ.Σ. το αργότερο την επόμενη εργάσιμη ημέρα από την υποβολή της ένστασης, χωρίς τη διακοπή της συμμετοχής του υποψηφίου από τα μαθήματα. Αν η ένσταση γίνει αποδεκτή, επαναλαμβάνεται η εξέταση του μαθήματος. Στις ανωτέρω περιπτώσεις, τον Αρχηγό ΛΣ εάν απουσιάζει αναπληροί ο Α' Υπαρχηγός Λ.Σ.

Άρθρο 11 Κατάταξη

1. Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Εξετάσεων διαβιβάζει στο ΥΕΝ εγκαίρως τον θεωρημένο από τον Αρχηγό ΛΣ πίνακα επιτυχόντων και επιλαχόντων κατά σειρά επιτυχίας. Σχετική ανακοίνωση αναρτάται στον πίνακα ανακοινώσεων του ΥΕΝ. Στη συνέχεια προωθείται Απόφαση του Υπουργού Εμπορικής Ναυτιλίας για την κατάταξη στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, όσων εκ των επιτυχόντων τα δικαιολογητικά είναι πλήρη και κανονικά.

2. Οι υποψήφιοι/ες οι οποίοι θα επιτύχουν στο διαγωνισμό πρέπει να υποβάλουν στο ΥΕΝ/ΔΠΟΕΚ-Α' πριν εισαχθούν στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, ειδοποιούμενοι έγκαιρα από το αρμόδιο Τμήμα, τα εξής δικαιολογητικά:

α). Πιστοποιητικό Στρατολογικής κατάστασης τύπου Α στο οποίο να φαίνεται ότι ο υποψήφιος εκπλήρωσε κανονικά τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις ή ότι βρίσκεται νόμιμα εκτός στρατεύματος. Οι υπηρετούντες στις Ένοπλες Δυνάμεις προσκομίζουν βεβαίωση της Μονάδας που υπηρετούν στην οποία να αναγράφονται τα στρατολογικά τους στοιχεία. (Για τους άνδρες).

β). Αντίγραφο Ποινικού Μητρώου (τύπου Α), που να καλύπτει τις προϋποθέσεις της περίπτωσης γ του άρθρου 2 της παρούσης.

γ). Πιστοποιητικό της Εισαγγελικής Αρχής του τόπου κατοικίας του υποψήφιου ότι δεν δίδονται ως φυγόποινοι, φυγόδικοι. Επιπλέον με υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/86 οι υποψήφιοι δηλώνουν ότι δεν έχουν παραπεμφθεί σε δίκη για τα προβλεπόμενα στην περίπτωση γ του άρθρου 2 αδικήματα από άλλη εκτός του τόπου κατοικίας τους Εισαγγελική Αρχή της Χώρας.

Άρθρο 12
Γενικές Διατάξεις

1. Τα δικαιολογητικά των υποψηφίων δοκίμων Σημαιο-

φόρων Λ.Σ. που δεν κατατάχθηκαν διατηρούνται στο αρχείο της Υπηρεσίας για έξι (6) μήνες και μετά καταστρέφονται, σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν κάθε φορά για την εκκαθάριση αρχείων, εκτός αν υπάρχει εκκρεμής σχετική δίκη.

2. Όπου στην παρούσα αναφέρεται ΑΕΝ, εννοείται και ΑΔΣΕΝ.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πειραιάς, 20 Ιουλίου 2001

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΠΑΠΟΥΤΣΗΣ